10/708936 Examplia

linu hA

-	1	(Toloclod
	· =	Allowod

-	(Through numoral) Concelled
•	Rostricted

И	Non-Elected
-	luladaranca

A	)eoggA	
Ō	Obloctod	

	ŧ							•														7	1	Ci	um					<b>3</b> (0	·			1
<del></del>					'n	210		_		٦,		. CI	mu	<u> </u>	· 		_	2)6(	- <sub>7</sub> :		7	-1:	ŀ			η-	$\neg$	$\neg$	Ť	Ť	7	7		1
C(:	nic	<u> </u>		_	Ť	Ť	1	$\neg$	$\neg$		::]		-			1			- 1	1	1				Original	- 1		į	i	- 1			,,,,,,	1
1	-	_ [	- 1	- 1	- 1	Ì	-1	1	١			ā	Original		l			l l	٠ {	- 1	- [	- 1	::[	Final	9	- 1	- 1	-1	ļ	- 1		- (	l	1
0	<u>.</u> <u>.</u>	्रे∣	١		٠ ١	- 1	- 1	- [	1			ia cit	] <u>Š</u>	1				1	- [	- 1	-1			u	ō	l	-	- 1	- 1	- 1	- [	- 1	1	1
Finol	Original	288	٠ ]		- 1	-1	Ì	- 1		.	: : :	u.	Ŏ	ľ	1			1 1	- 1			_10	: 1				4	-4-	_		-4-		<del> </del>	- <del>-</del>
ľ	0		.				_	_1.	4	-1			1		$\vdash$				$\neg$			:	- 4		101		_ _	_ .	_	-	4	-1-		-
-	1	_	-		$\neg$				$\perp$	_			51		-	-	1-	1-1	$\neg$		T	] <u>.</u>	- :[		102		⅃.	4.			ᆀ.		1_	4 .
- <del></del>	┨═╂═	-	_	П						ᅴ			52				-	H	7	1	$\neg$		ी		103		1		_	_	_ .			1
`}	1-1-		-		$\neg$	•	$\neg$	7					53		<b>-</b>	├	1—		ᅥ	-1-	1		-:1		104		╝.	ᆀ.			$\perp$			4
	╁╌╂╌	-		-		$\neg$		-7	٦	_ }			54	_	<b></b>	<b>!</b> —		H	-1	-1	一	7:	: [		(05					$\perp$	_].	L	<u>]</u> -	1
<u> </u>	1- <b>1</b> -	-		-	H	$\dashv$	7	7					55		↓_	<b> </b> -	}	1-1	ᅥ	-	7	7:	.::[		(06	$\neg$					╝.	$\bot$		-1 '
<b> </b>	<del>   - </del>  -	1	├─	}	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	乛	$\neg$				56		╄-	<b> </b> _	-	<del>  -  </del>	一	-	寸	-1:		·	107		$\exists$				⅃.	$\perp$	1_	4
1	1-1-	Ŀ	├-	<b>}</b>	Н	$\neg$		$\dashv$	$\neg$				51		1_	<b> </b>		╀╌┤	-1	-1-	7	-1:			108	$\Box$	$\exists$			᠋.	$\Box$	_1_		_
1	1-1-	ļ:	<del> </del> –	}	<del>]</del>	-	-	-1	_			l	56		J	.	<b>}</b>	╀┤			-1	_	.		(09	_								4
<b></b>	4-4-	ļ-	۱.	ł	H			-1	$\neg$		: 0		59		1_	<b>-</b>	<del> </del>	╁╌┧	-		ᅱ	٦,	: :		1 (0	7	$\neg$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		$\Box$	. L	إ
·L	12	<b>.</b>	-	}—	-	_	$\vdash$	H	$\neg$		· ::		GG		1_	-1	-	1-1	$\dashv$		-1	-1			III	-1	$\neg$			$\Box$		$\perp$ L	$\perp$	j.
1	(0	Ł	}-	1-			$\vdash$	-1	$\neg$	Ī	<b> </b>    :	1	6		1_	1-	1	4		$\vdash \vdash$	-1	$\dashv$			112		$\exists$	$\Box$			ij	工	Ŀ	4
<u> </u>	10	<del> </del> -	1-	-	1	-	H	$\vdash$	$\neg$	Γ	14:		6:		4_	1	1-	1-	$\vdash$	-	-1	$\dashv$			(13	$\Box$	$\Box$	$\Box$	]		[	1.	_ _	4
ļ	(2	<b>}</b> -	-		<del>  -</del> -	<del>  -</del>			$\vdash$	_	133				1_	1	1-	1-		1-1	1	7	:::		114	$\Box$	$\Box$			$oldsymbol{\perp}$			_ -	4
1	.(3	1-		<del> </del>	}		-	-	_	T	1#:				1-	<b>-</b>	4-	1-		1	$\dashv$	$\neg$			115	$\Box$	$\Box$		اننا		_		_ _	4.
L	14	]:	╁-	<del>-</del>	1-	1-	-	-		l –	15				4	4-	1-	-	Η-	1-1	$\neg$				116			_4		$\sqcup$	<u>.</u>			-1
	15	<b>↓</b> ∸	-	-	<del> </del>	-	<del>                                     </del>		-	1	15		6		4-	+-	╁	1-	-	17		$\Box$			117	1	_			1	_1	-		-
<b> </b>	16		- -	1-	<del>}</del>	-	1~	1		1	li:	L	<u>e</u>			4-	╢	1-	1-	1					118		_	$\dashv$					-	$\dashv$
	17	- -		-1-	1-	1-	1-	1	·		] :	1_	,6		-1-		- -	┼	-	17			i	1	6),1			_			-			-
<u> </u>	18	1-		+-	1-	1-	$t^-$	1	1	L		<u>-</u>	1 6		- -	╌	+	1	-	17			ji.	1	1.20							<del>,  </del>	∸╊	-1.
}	19			+-	+	1-	1	(		1_		1	77	<del>- [</del>	- -	╅	+	-1	广	$\Box$			1-1-	<u> </u>	121	-1		1		1-1		$\overline{}$		-1
1	1 21			┪-	+-	1	1	L		1_	1:	1_	17		+-	- -	┪╴	1-	1			1_1		<b>]</b>	(22	$\vdash$	-1	-	<del>  -  </del>				+	1
1	1 22		-1	7-	1-	T	1_	$\mathbb{L}$	1.	1_	4	3		<u> </u>	+	ナ	7	7_			<u>:</u>	1	#14	1	(21		-	H	<b>├</b> ─	$\vdash$		$\Box$	寸	7
<u> </u>	150	+		1	1		1	ļ٠	1_	1_	43	]	-1-5	4	+	_	1	$\mathbb{I}_{-}$	1_	1-1	-	1-		<del>]</del>	(25	H	-		1				7	7
.	2174			$\Box$	I	]_	1_	1	1-	4-	4	1	1	5	7	7	$\mathbb{I}$	1	1_	1-		}		]	(26	-			1	1			$\Box$	$\Box$
	13		-1	$\mathbf{I}$		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	4-		}-	-1:	]]-	-1-3	6	7	I	$\Box$	4-	4-		}		-	1	121	1			1	Ţ.				
.	1214	5 <b>l</b> ·		_ _	1.	4_	4-	+-	┨	╁	- ։	<u>-</u>		7	$\Box$	١.	1		}-		1-	1-	14	:}	128	1			1	_	Ŀ		_	4
	7 7		-1		<u> 1</u> :	- -	- -	+	-	. }	-1	:-		re		1	1		4-	<del>_</del>	1	1-	1		123	<del>,                                     </del>			]_	1_		ш		4
	1 3		1		_1:	4	- -	+-	-	+	-	-	-	E.]	$\supset$	_	4	}-	- -	+-	1-	1-	1		.(30	1_	]_			<u> </u>	١	1_1	1-1	
	1 4		-1	4	_{ -	-1-			+	+	-1	-		80	_1.	4	-4.		- -		1-	1	1	-	(3(	Ŀ	1_	1_	1-	1-	1_	<b></b> -	1—1	<b>├</b>  .
			듸.	-4-	-}-			-1-	-1-	1	7	-1		81		_}			十	+-	1-	-1-	1	:-	132	1	Ļ	1_	-	4_	1	1-	1-1	
1_	<u>3</u>	. 1	-1		-1-		}-	- -	-1-	7	7			62	-1		-1			-1-	1	7-	7:		(33	1_	1_	4_	4-	<u>.j.</u> _	.}-			I
1_	. 3		-1	-1	-1-			-1-	:†	7	7			63	-4	-4	}			-1-	1-	1	1		(34		1_		-1-	-}:-		4-		$\mathbf{H}$
	3		듸	-1	-+	-1-	-	-	7	1		<b>3</b> -		84		-1			-1	-1-	7	7.	3	4_	(35		4-	-1-	-1-	-}-	+-	-	1-	
1		Į	-				-	7	7	3		貫.		85	<u></u> }		-		1	-1-	7	]_	_	54 <u> </u>	(36		4-	- -	-{:-	-1-	-	- -	┨─╴	H
· }		5	-	$\dashv$	-	-	寸	7	7			<b>3</b> .		<del>0</del> 5.					7	7	7			-	(3)		- -	- -		-1-	-	+-	1-	$\vdash$
<u> </u>		6		$\vdash$	-	-	_	7	7			₩ <b>.</b>		67				H	7	_	7			1_	(34		-1-	- -	- -	1	-	+	1-	1-1
. }-		37		$\vdash$	-	$\dashv$	-	7	7		<u> </u>	<b>[ ]</b>		88		-	1-	1-1	$\dashv$	-1-	7		_]	1	(3:			+			+	- -	1-	1-1
-					-	$\dashv$	$\dashv$	ヿ	7		1_	111		69	<b>}</b>	-	1-	1-1	$\dashv$	1	7				14		4	4-		- -	+	-	1-	<del>  </del>
}_		19	<b>!</b>	1-		-1	$\dashv$	$\neg$	コ		]_	1:1		90		<b>┤</b> ∸	1-	1-1	-	1	7			- 11	14		-4-	-			+	+	┪	4-1
-		40	-	1-				-1	$\neg$	-		1 1		91		1-	1-	1-		1-1	7			#1 <u>-</u>	14		4.	-}-			+	- -	-	┨╌
1		41		+	1-		$t^-$			_	]_	1 1		92		-1	-			1-1	$\neg$		_]	:::1_	14		-1-			-			+	1-
].	}-		1-	٦	1-	1-	1	1			]_			97	4-	+	1	-	-	1-1	_	$\Box$	. ]		(4	4	4	}-	-4-			+	- -	
1	<u></u> -}	43	1-		1-	1-	1-	1-	1	\ <sup>-</sup>	]		·	94			-		1-	1-1		$  \neg  $			14		-4	-+				+	- -	
1.		44	1-	4-		1-	1	1-	1	1-	7	]:::	l	95		4-		-	1-	1-1		17		1:::{		61		!			-		+	
1		45		<del>' </del> -	┪┈	1-	1-	1-	<del>†</del> -	1-	1	7		95		+	-1-	-1-	-j-					1 . 1		01				_	-	-4.		-1-
1		46	4-	4-	4-	1-	4-	1-	1-	1-	1	7.	1	97		_ا_		_ -	-i			1-	ì	1::1	1.	40	آ	أ			ᆜ	_	4-	- -
1		47	-1-	<u> </u>	4-	-1	-1	-1	1-	1-	ᆟ-	┪⊹	-	90		⅃.	_ -	-4-	4-		1-	1-	-	1::1	1	49							_ _	_ _
1		48		₫_	1_	4-	-1-	-	-	4-		-{⊹	1.	99		7	1		1:	4-	<b>\</b> _	+-	1-	<b>∃∷</b> †		SU	_		$ \neg $	$\Box$		<u>. l</u>		
		.49	Ų.	1		1_	4-	4-	4-		-4.	$\dashv$	1-	10		7	7	1	L		L	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۱_	۱ ر		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	اســـــــــــــــــــــــــــــــــــــ						
,	\	SC	7	77		1.	. 1		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لــ		تند																				